Index of Claims

10/811,232

STEWART ET AL.

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

Examiner

Art Unit

Sheila B. Smith

2681

√ Rejected
- Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

							j		_	
Cla	aim	Date								
Final	Original	12/8/05								
	1	√								
	2	√								
	3	✓								
	1 2 3 4 5	✓								Ш
	5	✓	<u> </u>	L_	匚			L		Щ
	6	✓	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ш
	7 8	Ϋ́		<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	┡	<u> </u>	Ш
	8	Ϋ́	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	┡	<u> </u>	┡	Н
	9	۱ ۷	<u> </u>	\vdash	\vdash	┝	-	⊢	┝	Н
	10	!	├	-	-	-	-	_	-	Н
	11 12	ンソンソンソンソンソンソン	├	-		 	 	\vdash	 	$\vdash \vdash$
	13	·/	-	-	-	-	-	-	-	$\vdash \vdash \vdash$
	14	\ <u>\</u>		\vdash	一	一		-	 	H
	13 14 15	Ĭ	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	_	1	Н
	16	Ì		-	_			 		Н
	16 17	V	\vdash	\vdash						П
	18 19	V		\vdash	\vdash			T		П
	19	V								П
	20	✓								
	21 22 23	✓								
	22									
	23									
	24 25 26	_	_	$ldsymbol{ld}}}}}}$						Щ
	25		_	<u> </u>	<u> </u>	_			_	Щ
	26	_	_		<u> </u>		_	_	<u> </u>	Щ
	27 28		_		<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	Н
	28	_		├—	\vdash	<u> </u>		\vdash	⊢	Н
	29 30	-	-	-		-	-		-	Н
	31	\vdash	⊢	\vdash	-	-	-	-	-	\vdash
	32	-	_	\vdash		_		_	\vdash	\vdash
	33	\vdash	_	-				_	┢	Н
_	34		-	<u> </u>	-	_		-	-	Н
	35			Ė	_				-	П
	36	Т	Т	Т	Т		Г		Г	М
	37									
	38									
	39									
	40									
	41			L	_	L	L	L	_	Ш
	42	_	_	<u> </u>	L	L	<u> </u>	Ľ	<u> </u>	Ш
	43	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	∟	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	Щ
	44	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	Щ
	45	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Щ
	46			<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Н
	47 48	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash		-	├	$\vdash \dashv$
	49			 -			<u> </u>	-		$\vdash \vdash$
-	50	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	-00								1	ı

Cla	aim	Date									
										П	
Final	Original										
	51										
	52										
	53	_	_	_		<u> </u>	_			<u> </u>	
ļ	54	<u> </u>	-	_		-	-	<u> </u>		-	
<u> </u>	55 56	-		<u> </u>			-	-	-	_	
	57	\vdash	H	┢		H	⊢	Н	\vdash	\vdash	
	58	-	-	_		-	 		_	_	
	59										
	60										
	61									L	
<u> </u>	62	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		_	<u> </u>	
\vdash	63	┝	\vdash	-		-	ļ			<u> </u>	
-	63 64 65	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├	\vdash	-	\vdash	
\vdash	66	\vdash	\vdash		\vdash	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	
	67	Т	Т	\vdash	Т	\vdash	 	 	\vdash		
	68										
	69										
	70						<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_		
L	71					ļ	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	_	
	72 73	_	<u> </u>	_	_	-	<u> </u>	-	<u> </u>	_	
\vdash	74	i -	-	-			-	-	-	-	
	74 75	-		_		-	\vdash	\vdash	\vdash	-	
	76										
	77 78										
	78	_	_	_		_		<u> </u>		_	
	79	_	-	_		_	_	_	<u> </u>	L	
├─	80 81	-	-		-	-	-	⊢		_	
	82					-	-	\vdash	\vdash	-	
	83	-		H	-	 	 	Т		\vdash	
	83 84										
	85										
	86			\Box		L	Ĺ	\Box	\Box		
	87	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	
	88 89	<u> </u>	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	ļ-	
	90	-	 -	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	-	-	
	91	\vdash	\vdash	\vdash	-	1	\vdash		-		
	92										
	93										
	94	_		_		<u> </u>	_	L			
	95		_	_	_	<u> </u>	\vdash	\vdash	_		
	96 97	-	_		-	⊢	<u> </u>	\vdash	\vdash	_	
	98	-	-	Ι-	-	-	\vdash	H	H		
Н	99	\vdash	_	-	_	Н			Н	\vdash	
-	400	\vdash	\vdash	_	-	\vdash	Η-	\vdash		\vdash	

100

	Cli	aim	Date								
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149			_	Ι			<u> </u>	-33			П
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	Final										
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101	Г		\vdash	Т					
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102				Г					П
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103									П
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104		Г							
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105				П					
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		106									
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		107									
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		108									
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		109									
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110									
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112		L	L						Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	_	_	_	匚	_			<u> </u>	Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114		_	L_				<u>L</u>	_	Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115		_	<u> </u>					_	Щ
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		116			_	_			<u> </u>		
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117		_	_						
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118	_	_	_	_	_			<u> </u>	\square
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119			<u> </u>	<u> </u>	_		ļ	_	Щ
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	_	L.	ļ						Ш
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121		╙	⊢	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	Ш
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122	_	_	<u> </u>	_	Ŀ				Ы
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123		<u> </u>		_	_	_	<u> </u>	L	Н
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	H
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125		├—	<u> </u>	-	_			⊢	\vdash
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120		├─	┝	-				-	\vdash
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127		H	├	├	-	_	 		H
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	-		-	 		_	<u> </u>		H
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130		┝	┝	⊢	\vdash		\vdash	\vdash	Н
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131		┢─	-	┢	┢	_	┝	\vdash	\vdash
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	_	\vdash	\vdash	-	_		\vdash	\vdash	Н
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	_		 	┢	\vdash		\vdash	\vdash	Н
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	-		-	-			_	\vdash	Н
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	_		\vdash			_	\vdash		Н
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	$\overline{}$							_	П
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137									
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138	_								П
140 141 142 143 144 145 146 147 148		139									П
142 143 144 145 146 147 148		140								·	
143 144 145 146 147 148											
144											
145 146 147 148 149											
146 147 148 149											
147											
148											
149											
				$oxed{oxed}$	oxdot		oxdot				Ш
150			$ldsymbol{le}}}}}}$	L_	Ш	Ш	Ш		_	Ш	Ш
		150		L					Ŀ	L	\bigsqcup